

April		Mai		Juni		Juli		August		September	
1	EV (CI) Zeitserie   EÖ-B (Wa) tauchen	1	<i>Maifeiertag</i>	1		1	EV (CI) Zeitserie   EÖ-B (Me) Bestimmungskurs	1	o	1	
2	<del>DWD (KI) LT</del> -Wartung Messtechnik	2	GEOMAR (CI) NOK	2		2	GEOMAR (Schü) Hydrographie   o	2	o	2	GEOMAR (CI) Zeitserie   o
3	GEOMAR (CI) NOK	3	GEOMAR (Ro) Strander Bucht	3	GEOMAR (Me) Bestimmungskurs	3	GEOMAR (Mark Lenz)	3		3	o
4	GEOMAR (Ro) Strander Bucht	4		4	o	4	GEOMAR (Ro) Strander Bucht	4		4	GEOMAR (BI) Kieler Förde
5	GEOMAR (Di) Zeitserie   o	5		5	GEOMAR(Schü) Hydrographie   R	5	o	5	o	5	o
6		6	GEOMAR (Me) Bestimmungskurs	6	CAU (Er) Eckernförder Bucht	6		6	GEOMAR (Qu)	6	GEOMAR (Ro) Strander Bucht
7		7	GEOMAR(Schü) Hydrographie   o	7	CAU (Er) Eckernförder Bucht	7		7	o	7	
8	GEOMAR (Or) Mikroplastik	8	GEOMAR (Ro) Strander Bucht	8		8	EV (CI) Zeitserie   EÖ-B (Me) Bestimmungskurs	8	keine Ausfahrt	8	
9	GEOMAR (Schü) Hydrographie   o	9	GEOMAR (We) Mikroplastik	9	<i>Pfingsten</i>	9	o	9	GEOMAR (Ro) Strander Bucht	9	GEOMAR (Schü) Hydrographie   o
10	Reparatur Aussetzvorrichtung	10	GEOMAR (Di) Zeitserie   o	10	<i>Pfingstmontag</i>	10	GEOMAR (CI) NOK	10		10	o
11	o	11		11	Reparatur Winde	11	GEOMAR (Or) Mikroplastik	11		11	GEOMAR (Osch)
12	BG Besichtigung Deck	12		12	Reparatur Winde	12	GEOMAR (Ro) Strander Bucht	12	o	12	GEOMAR (Ro) Strander Bucht
13		13	GEOMAR (We) Zeitserie   GEOMAR (Be) Gerätes	13	GEOMAR (Or) Mikroplastik	13		13	GEOMAR (Schü) Hydrographie   o	13	o
14		14	o	14	Winden-Belastungstest	14		14	o	14	
15	o	15	GEOMAR (CI) NOK	15		15	<del>GEOMAR (CI) Zeitserie   o</del>	15	GEOMAR (Ro) Strander Bucht	15	
16	<del>DWD (KI) LT</del> -Ersatztermin	16	GEOMAR (Ro) Strander Bucht	16		16	GEOMAR(Schü) Hydrographie   o	16	GEOMAR (Gon) Falckenstein	16	GEOMAR (CI) Zeitserie   o
17	GEOMAR (CI) NOK	17	o	17	GEOMAR (Me) Bestimmungskurs	17	GEOMAR (BI) Kieler Förde	17		17	o
18	GEOMAR (Ro) Strander Bucht	18		18	GEOMAR (Schü) Hydrographie   o	18	GEOMAR (Ro) Strander Bucht	18		18	o
19	<i>Karfreitag</i>	19		19	Wartung Thitronik + (CI)	19	o	19	GEOMAR (CI) NOK	19	GEOMAR (Ro) Strander Bucht
20		20	GEOMAR (Me) Bestimmungskurs	20	GEOMAR (Ro) Strander Bucht	20		20	BGR (Fr) Kalibrierung Vermessungsplattform	20	o
21	<i>Ostern</i>	21	GEOMAR (Fra) Schönhagen	21	o	21		21	BGR (Fr) Kalibrierung Vermessungsplattform	21	
22	<i>Ostermontag</i>	22	GEOMAR (Schü) Hydrographie   o	22		22	EV (CI) Zeitserie   EÖ-B (Me) Bestimmungskurs	22	o	22	
23	GEOMAR (Schü) Hydrographie   o	23	GEOMAR (Ro) Strander Bucht	23		23	o	23	o	23	GEOMAR (Qu)   o
24	GEOMAR (CI) Zeitserie   o	24	o	24	(CI) Zeitserie   - (Me) Bestimmungskurs	24	GEOMAR (CI) NOK	24		24	GEOMAR (Schü) Hydrographie   o
25	GEOMAR (Ro) Strander Bucht	25		25	o	25	<del>GEOMAR (Ro) Strander Bucht</del>	25		25	o
26	o	26		26	GEOMAR (CI) NOK	26	o	26	o	26	GEOMAR (Ro) Strander Bucht
27		27	(CI) Zeitserie   o	27	GEOMAR (Ro) Strander Bucht	27		27	GEOMAR (Schü) Hydrographie   o	27	o
28		28	GEOMAR (Ro) Strander Bucht	28	o	28		28	o	28	
29	(CI) Zeitserie   (Schü) Bestimmungskurs	29	GEOMAR (CI) NOK	29		29	GEOMAR (CI) Zeitserie   Paul/Sawat	29	o	29	
30	BG Besichtigung Maschine	30	<i>Himmelfahrt</i>	30		30	GEOMAR (Schü) Hydrographie   o	30	o	30	GEOMAR (CI) Zeitserie   o
		31	L			31	o	31			
Be = Berndt		Gon = Gonschior		Osch = Oschlies						Werft	
Bl = Blümel		Fr = Franz		Qu = Quack				Tagesfahrt		Verfügungstag = o	
Cl = Clemmesen		Kl = Kleta - DWD		Ro = Rothenbeck		Wa = Wahl		Tagesfahrt		Rüsttag = R	
Di = Dierking		Ma = Malien		Schü = Schütt		We = Wendt		Nord-Ostsee-Kanal = NOK		Liegetag = L	
Er = Erkul - CAU, Geophysik		Me = Melzner						Leuchtturm = LT		Wartung = W	
Fr = Freitag - BGR		Or = Ory						<b>Stand: 17.09.2019</b>		Änderungen vorbehalten	

